



Schokbestendig: de duurzame, robuuste behuizing beschermt uw zender tegen beschadigingen



Storingsvrij radiosignaal met grotere reikwijdte en ongevoelig voor interferenties van andere zenders



128-bit encryptie: gegarandeerd de hoogste beveiliging door de betrouwbare 128-bit AES Somloq Rollingcode.



Bidirektionele technologie maakt feedback van de ontvanger mogelijk (ontvangstbevestiging, poortstandmelding,...)



Ingebouwde trilmotor laat u daadwerkelijk voelen dat uw uitgezonden signaal bij de ontvanger is aangekomen

Pearl



SOMloq2



- Bidirectioneel radiosysteem SOMloq2
- 128-Bit AES-encryptie met rolling code
- Schokvast
- Compatibel met met alle vorige Somloq afstandsbedieningen op 868Mhz; ook bestaande motoren kunnen aangestuurd worden
- Autorepeat-functie: zenderknop 1-3sec ingedrukt houden zorgt dat uw zendcommando 5 maal wordt herhaald en vergroot de reikwijdte
- Hop-functie: een SOMloq2 radiosignaal kan door max. 2 compatibele ontvangers (tranceivers) worden doorgestuurd vooraleer het de doelontvanger bereikt, dit biedt een grote uitbreiding van de reikwijdte

Pearl Vibe



SOMloq2



- Bidirectioneel radiosysteem SOMloq2
- Efficiënte trillingsmotor met laag stroomverbruik: batterij gaat lang mee
- Voelbare kwaliteit van het radiosignaal: de feedback van de ontvanger doet de zender trillen na een succesvolle ontvangst
- 128-Bit AES-encryptie met rolling code
- Schokvast
- Compatibel met met alle vorige Somloq afstandsbedieningen op 868Mhz; ook bestaande motoren kunnen aangestuurd worden
- Autorepeat-functie: zenderknop 1-3sec ingedrukt houden zorgt dat uw zendcommando 5 maal wordt herhaald en vergroot de reikwijdte
- Opvraagmogelijkheid van deurpositie of ontvangerstatus
- Hop-functie: een SOMloq2 radiosignaal kan door max. 2 compatibele ontvangers (tranceivers) worden doorgestuurd vooraleer het de doelontvanger bereikt, dit biedt een grote uitbreiding van de reikwijdte

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

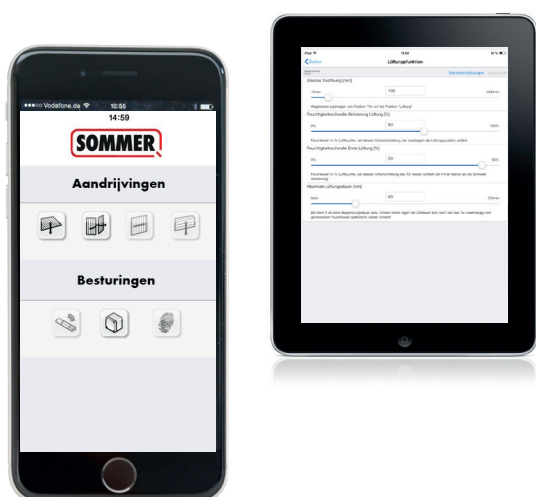
Kanalen: 4

Reikwijdte: ca. 50 m – 140 m*

Frequentie: FM 868,8 MHz
FM 868,95 MHz

Afmetingen: 79 × 26 × 13 mm

*Omgevingsafhankelijk



SOMlink

Intelligente sturingstechniek

Dankzij de SOMlink-module stelt u de compatibele SOMMER producten flexibel in met uw smartphone of tablet via een online-app.

Veel functies beschikbaar:

- service-interface voor aandrijvingen/ontvangers die compatibel zijn met SOMloq2
- hulp bij de inbedrijfstelling, bijv. zenders verwijderen of snelheden aanpassen
- parameters invoeren bij aandrijvingen of ontvangers, bijv. verlichtingsduur instellen
- uitlezen/opslaan en laden van installatiegegevens
- visualisering van krachtinstellingen, instellen onderhoudswaarschuwingen,...